## (19) 世界知的所有権機関 国際事務局





(43) 国際公開日 2005年10月13日(13.10.2005)

PCT

## (10) 国際公開番号 WO 2005/096514 A1

(51) 国際特許分類?:

H04B 1/16

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2005/005950

(22) 国際出願日:

2005年3月29日(29.03.2005)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

2004年3月31日(31.03.2004) 特願2004-105298

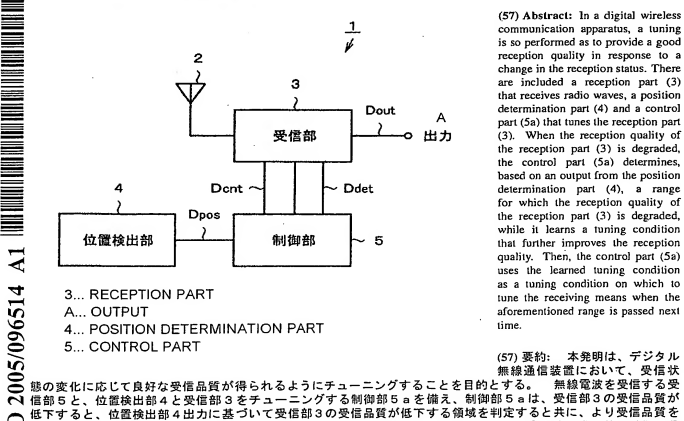
- (71) 出願人(米国を除く全ての指定国について):パイオ ニア株式会社 (PIONEER CORPORATION) [JP/JP]; 〒1538654 東京都目黒区目黒1丁目4番1号 Tokyo (JP).
- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 対馬 正宏 (TSUSHIMA, Masahiro) [JP/JP]; 〒3508555 埼玉県川

越市山田字西町25番地1 パイオニア株式会社 川 越工場内 Saitama (JP).

- (74) 代理人: 小橋 信淳 、外(KOBASHI, Nobukiyo et al.); 〒1500022 東京都渋谷区恵比寿南1丁目6番10号 恵比寿MFビル14号館4階Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護 が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA,

/続葉有]

- (54) Title: DIGITAL WIRELESS COMMUNICATION APPARATUS
- (54) 発明の名称: デジタル無線通信装置



(57) Abstract: In a digital wireless communication apparatus, a tuning is so performed as to provide a good reception quality in response to a change in the reception status. There are included a reception part (3) that receives radio waves, a position determination part (4) and a control part (5a) that tunes the reception part (3). When the reception quality of the reception part (3) is degraded, the control part (5a) determines, based on an output from the position determination part (4), a range for which the reception quality of

低下すると、位置検出部4出力に基づいて受信部3の受信品質が低下する領域を判定すると共に、より受信品質を 向上させるチューニング条件を学習し、学習したチューニング条件を、前記領域を次回通過する際に前記受信手段 をチューニングするためのチューニング条件とする。

## 

SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

一 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。